

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 11:28

| Наименование | Параметры |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Выключатель автоматический модульный EKF AVERES AV-10 3P 25A (L) 10кА | Серия: AV-10 |
| | Количество полюсов: 3 |
| | Номинальный ток, А: 25 |
| | Тип защитной характеристики: срабатывание электромагнитной защиты при $(4-6) \times I_n$ |
| | Номинальная отключающая способность: 10 |
| | Тип расцепителя: Тепловой и электромагнитный |
| | Тип напряжения: AC (перемен) |
| | Номинальное напряжение: 400 В |
| | Номинальное напряжение изоляции: 500 В |
| | Модульная ширина (общее кол-во модульных расстояний): 3 |
| | Отключение незащищ. нейтрали совместно с защищ. полюсом: Нет |
| | Поперечное сечение подключаемого однопроволочного (жесткого) провода: 1...25 мм ² |
| | Поперечное сечение подключаемого многопроволочного (гибкого) провода: 1...16 мм ² |
| | Температура окружающей среды: -40...60°C |
| | Класс токоограничения: 3 |
| | Категория перенапряжения: 3 |
| | Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение: 6 кВ |
| | Механическая износостойкость: 20000 |
| | Коммутационная износостойкость: 10000 |
| | Степень защиты: IP20 |
| | Глубина установочная (встраив.): 74 мм |
| | Способ монтажа: DIN-рейка |
| | Частота тока: 50 Гц |
| | Стандарт: ГОСТ IEC 60898-1,ГОСТ IEC 60947-2 |

| Наименование | Параметры |
|--------------|--------------------------------|
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8536201007 |
| | ОКПД 2: н/д |